

DERMALENE XL liq

DERMALENE XL liq è un tannino sintetico di sostituzione a base solfone di elevata astringenza.

ANALISI TIPICA

Aspetto	Liquido viscoso bruno scuro
Solidi totali	50 ± 3 %
pH (soluzione 10 %)	3.0 ± 0.5

PROPRIETÀ

DERMALENE XL liq, per la sua buona azione sbiancante sui pellami al cromo, è raccomandato per i cuoi bianchi, dove permette di ottenere un tatto pieno e morbido associato ad un buon colore bianco solido alla luce. Il cuoio risultante può essere tinto con buoni risultati di uniformità.

Inoltre, DERMALENE XL liq è fortemente consigliato per la produzione di pelli pieno fiore raggrinzite su tutti i tipi di pelle. Il suo impiego produce una pelle con una grana del fiore caratterizzata da buona uniformità, che può essere variata da una molto fine a una più strutturata.

APPLICAZIONE

Le quantità indicate variano dal 3 al 15 % per pellami bianchi.

Per pelli raggrinzite si consiglia di usare dal 10 al 20 % di DERMALENE XL liq (con l'aggiunta di 2-3 % di acido formico), basato sul peso trippa, a seconda del tipo di grana desiderato e del tipo di pelle.

Se correttamente conservato, il prodotto è stabile 12 mesi.

La descrizione sintetica riportata in questa scheda illustra il prodotto per consentirne il miglior uso all'utilizzatore. Le caratteristiche e i valori riportati sono puramente indicativi e non costituiscono specifiche di vendita.

Inoltre, considerate le varie possibili applicazioni, non è possibile fornire garanzia sui risultati ottenuti.

La data di conservazione è riferita al prodotto conservato ben chiuso nel contenitore originale in luogo fresco e asciutto.

Per alcuni prodotti particolarmente sensibili, si consiglia il consumo entro breve tempo dall'apertura.

Agitare bene il prodotto prima dell'uso. Richiudere perfettamente i contenitori dopo l'uso.

Il nostro servizio tecnico è a disposizione per suggerimenti su questi e altri aspetti non riportati nella scheda.

MOD 043 rev 1 Edizione n. 2



DERMACOLOR s.r.l.
ph. +39 0571 47.13.13
e-mail info@dermacolor.it